19		,	F	EE CA	E DEPE LCULA E WITH I	TION S	HEET		<u>.</u>	APPLICAL	NT(S)	<u> </u>		L			
NO. DEP NO.		CLA							LAIM	S	T. I.						
51					1st AMENDMENT				MENT		<u> </u>		ļ		 		
52 58 58 54 55 55 56 56 56 57 58 58 59 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9 9		T	-	<u> </u>	III.D.	Der.	IND.	DEP.		K1	IND.	DEP.	IND.	DEP.	IND	DEP.	
\$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$ \$		1.		1												 	
54		\Box										 				 	
56																	
57			Ш														
1	- - -		\mathcal{L}_{A}							56						1	
59			4Д							57							
10	· _		Д						ŀ	58							
1										59						1	
12	10		Н							60							
1			\downarrow		ļ					61							
68	1:		4		 		<u> </u>			62							
1	10	$\vdash \downarrow$	7		<u> </u>	· · ·		<u> </u>	ļ · :	68							
17		┝╌┤	_\	<u> </u>		 			1	64							
17		<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		ļ	Į				<u> </u>				
88 99 70 71 72 72 72 73 74 75 76 76 77 77 77 78 79 79 79 79						-				66	<u> </u>	ļ <u></u>					
10										67							
29		-				-	`=` ⁻	·	1	68			- F			ي ي	
2:		<u> </u>				<u> </u>		ļ	ļ	69	ļ						
71 72 73 74 74 75 76 77 77 77 78 78 77 77 78 78 79 78 80 81 81 82 33 83 83 83 83 83 83 84 84 35 85 30 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88		├			 ` 	 	 	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	<u>i </u>	<u>.</u>	L		
78 78 78 74 75 75 76 77 77 78 78 78 78 78 78 78 78 79 39 80 81 31 82 33 82 33 83 83 83 83 83 83 83 83 84 85 86 86 87 87 88 89 90 41 41 91 42 92 92 44 45 66 66 47 98 99 90 70 74 88 99 90 70 70 74 70 70 74 75 75 76 76 77 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78 78		┡		<u> </u>	 	 	 		l			<u> </u>					
24		╌			 	 	 	ļ <u>.</u>	i			<u> </u>		ļ	L.,		
2.		┢─			 		 -	 -	ŀ	-	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>		
20		┢┈			 	 	} +		1		<u> </u>	 		<u> </u>	L	<u>. </u>	
27 77 25 78 30 80 31 81 32 82 33 83 34 84 35 85 30 86 37 87 30 88 31 87 30 88 31 89 4 90 41 91 42 92 44 94 45 96 47 97 4b 98 45 99 50 100 1704 100 1704 1707AL 1707AL 1707AL 1707AL 1707AL		╁			t	 	 	 	1		<u> </u>	 		<u> </u>	L.		
25		├─		 		╄	├──	₩—	ł		 	ļ	ļ.,		L		
20		H			 		├	 	ł		 	 	ļ		_	<u> </u>	
3:		\vdash			 	 	 	 	┨		<u> </u>			<u> </u>	L		
32 81 82 83 83 83 84 84 84 85 85 85 85 86 86 87 87 87 87 87 87 87 87 87 87 88 88 88		T			 	 	┧───	 	┨			 	 	-	├		
31					 	 	 	 	1			 	 	 	├		
30	3.	T			1	 	 	 	1		<u> </u>	 	 	┼	┼		
3:	30	T	,			 	1	 	i		 	+	 	 	┼	 	
35	3:	Τ		1			1	 	1		 	 	-	 	╂	+	
30 87 87 88 31 88 32 32 33 34 35 35 36 37 37 37 37 37 37 37	35					1		1	1.		 	+	 		┼	 -	
37 30 30 31 41 42 42 42 43 44 44 45 46 47 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48 48	3 0 ·								1			 	 	1	 		
36	37		_				1	1	1		 	 	 	 	╆	-	
3:	3 0								1		 	 	 	 	 - -	+	
4:									1		 	 	 	 	 -	+	
41 91 92 92 92 94 94 94 95 95 95 97 97 98 95 99 95 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97 97	4	1							1			1 -=-	 	1	 - -	+	
92 92 94 94 94 95 95 95 96 97 97 98 98 99 90 97 100	41	ــــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		<u> </u>]			1	Γ	1	T	—	
44		┞		<u> </u>	ļ]	92			1		1	 	
45 95 96 97 48 98 99 99 90 97 100 100 17 100 17 100		Ļ		ļ	ļ	ļ]			1	Ī	1	 	1	
4(. 96 97 48 98 99 90 100 177.L 0. 177.L 1077.L 107		<u> </u>		<u> </u>		<u> </u>]	94		T	T	1	 	1	
42 48 45 50 97 100 177-L 077-L 177-L 177-L]	95				Ī	1	1	
45 98 99 99 100 177.t. 0.177.t. 1077.t. 1077.t		┞]	96							
45 99 99 100 177.L 107AL IND. 107				 	1]	97						1	
56 100 107.t. 0.1 107AL IND. 107A		₩		-	 	<u> </u>	 	ļ	1	98					Γ		
TAL DITAL INDIAL		╀		-	↓	 -	 	 	1					Ţ. <u> </u>			
		╁		 	-	 	├ ─		1		<u> </u>						
	<u> </u>	_	•] [<u></u>] [] 1		IND.	L	1 1				1	
TOTAL TOTAL	:Р			- -	1			نب		TOTAL		لب"		ل ہ-ً		لــ	
A: 4S	T. L			100	5	7.8		77		TOTAL CLAIMS	 -	_	-		- -	8. 4	